

TRƯỜNG THCS AN LẬP**PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH CÔNG NGHỆ 7**

Cả năm: 37 tuần - 52 tiết

Học kì I: 19 tuần - 18 tiết

Học kì II: 18 tuần - 34 tiết

TIẾT PPCT	TÊN BÀI	
Tiết 1	Bài 1	Vai trò, nhiệm vụ của trồng trọt
Tiết 2	Bài 2	Khái niệm về đất trồng và thành phần của đất trồng
Tiết 3	Bài 3	Một số tính chất chính của đất trồng
Tiết 4	Bài 4, 5	-Thực hành: Xác định thành phần cơ giới của đất bằng phương pháp đơn giản -Xác định độ pH của đất bằng phương pháp so màu
Tiết 5	Bài 6	Biện pháp sử dụng, cải tạo và bảo vệ đất
Tiết 6	Bài 7	Tác dụng của phân bón trong trồng trọt
Tiết 7	Bài 8	Thực hành: Nhận biết một số loại phân hóa học thông thường
Tiết 8	Bài 9	Cách sử dụng và bảo quản các loại phân bón thông thường
Tiết 9	Bài 10	Vai trò của giống và phương pháp chọn tạo giống cây trồng
Tiết 10	Bài 11	Sản xuất và bảo quản giống cây trồng
Tiết 11	Bài 12	Sâu bệnh hại cây trồng
Tiết 12	Bài 13	Phòng trừ sâu bệnh hại
Tiết 13		Ôn tập
Tiết 14		Kiểm tra 1 tiết
Tiết 15	Bài 15	Làm đất và bón phân lót
Tiết 16	Bài 16	Gieo trồng cây nông nghiệp
Tiết 17		Ôn tập
Tiết 18		Kiểm tra học kỳ I
Tiết 19	Bài 17	Thực hành : Xử lý hạt giống bằng nước ấm
Tiết 20	Bài 19	Các biện pháp chăm sóc cây trồng
Tiết 21	Bài 20	Thu hoạch, bảo quản và chế biến nông sản
Tiết 22	Bài 21	Luân canh, xen canh, tăng vụ
Tiết 23	Bài 22	Vai trò của rừng và nhiệm vụ của trồng rừng
Tiết 24	Bài 23	Làm đất gieo ươm cây rừng
Tiết 25	Bài 24	Gieo hạt và chăm sóc vườn gieo ươm cây rừng
Tiết 26	Bài 25	Thực hành: Gieo hạt và cấy cây vào bầu đất
Tiết 27	Bài 26	Trồng cây rừng
Tiết 28	Bài 27	Chăm sóc rừng sau khi trồng
Tiết 29	Bài 28	Khai thác rừng
Tiết 30	Bài 29	Bảo vệ và khoanh nuôi rừng
Tiết 31	Bài 30	Vai trò và nhiệm vụ phát triển chăn nuôi
Tiết 32	Bài 31	Giống vật nuôi
Tiết 33	Bài 32	Sự sinh trưởng và phát dục của vật nuôi
Tiết 34	Bài 33	Một số phương pháp chọn lọc và quản lí giống vật nuôi
Tiết 35	Bài 34	Nhân giống vật nuôi
Tiết 36	Bài 35	Thực hành: Nhận biết và chọn một số giống gà qua quan sát ngoại hình và đo kích thước các chiều
Tiết 37	Bài 36	Thực hành: Nhận biết và chọn một số giống lợn (heo) qua quan sát ngoại hình và đo kích thước các chiều

Tiết 38	Bài 37	Thức ăn vật nuôi
Tiết 39	Bài 38	Vai trò của thức ăn đối với vật nuôi
Tiết 40	Bài 39	Chế biến và dự trữ thức ăn cho vật nuôi
Tiết 41	Bài 40	Sản xuất thức ăn vật nuôi
Tiết 42	Bài 41	Thực hành: Chế biến thức ăn họ đậu bằng nhiệt- Chế biến thức ăn giàu Gluxit bằng men
Tiết 43	Bài 42	Thực hành: Chế biến thức ăn giàu Gluxit bằng men
Tiết 44		Ôn tập
Tiết 45		Kiểm tra 1 tiết
Tiết 46	Bài 44	Chuồng nuôi và vệ sinh trong chăn nuôi
Tiết 47	Bài 45	Nuôi dưỡng và chăm sóc các loại vật nuôi
Tiết 48,49	Bài 46	Phòng, trị bệnh thông thường cho vật nuôi
Tiết 50	Bài 47	Vắc xin phòng bệnh cho vật nuôi
Tiết 51		Ôn tập
Tiết 52		Kiểm tra cuối năm

HIỆU TRƯỞNG